Index of Claims



Application/Control No.

10/718,693

Examiner

Gary W. Counts

Applicant(s)/Patent under Reexamination

EBESU ET AL. Art Unit

1641

√	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected	A	Appeal		
II	Allowed	+	Restricted	1	Interference	0	Objected		

Claim Date						С	Claim Date						Cla	aim	Date																
	_														- [
Final	Original	4/15/05									Final	Original	H								Final	Original									
造	rig	115								1	i=	J.j.						-	H		ᇉ	rig									
	0	4	İ									0	1 1		-				H			O	Ì				-			ı	
	V											51			丁	\top	T	1	П			101							\neg		
	2											52			T	┪	T		П			102					\neg	ヿ	\neg	\neg	\neg
	3							П				53					T	T .				103						\neg	\neg	\neg	\neg
	X							П				54	\Box				T	1	П	\Box		104								ヿ	\neg
	3		. –									55				T	T					105							T	T	╗
	8							П		7		56			Т	\neg	Т	1	П			106							寸		\neg
	X											57			Т	Т	Т	\top	П			107	\Box						\neg	T	
	8											58	П				Т		П			108						ヿ	ヿ	\Box	П
	Q											59	П	Ì			Т		П			109						ヿ	╛	T	П
	K								П			60					Т					110						一	\neg		\Box
	X											61					T	\mathbb{I}^{-}				111							\Box	\Box	
	×											62										112							J	\Box	\Box
	43											63	П				Ι					113						1			
	£,											64				$oxed{T}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$					114									
	£											65			Ι		$oldsymbol{\mathbb{T}}$					115						二		J	
	£											66	\Box				$oldsymbol{\mathbb{I}}$					116									
	×											67										117									
	<u>78</u> ,											68										118									
	79											69						Ι				119							\neg		\neg
	28											70			1							120		\neg		ヿ	一		T	T	
		ŀ										71			\Box							121				\neg			П	\exists	П
	22	÷										72			T	Т						122							T	\neg	\neg
	23	Η.										73			Т	Т						123							П	\exists	╗
	24	4.4.										74										124								\Box	
	25	÷										75										125								\Box	\Box
	26	1.										76										126								\Box	
	27	+			Ш					_		77										127									
					Ш				\Box	_	<u></u>	78	Ш	\perp								128									
	29	1.4.			Ш					_ :::	<u></u>	79	\Box									129									
	30				Ш					_	L	80						\perp	\Box			130									
	31	÷	$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш				\perp	_	L_	81	$oxed{oxed}$						Ш			131									
	32	÷	Щ		Ш				\perp	_	<u></u>	82	Ш	\perp	\perp	\perp	┸	$oldsymbol{\perp}$	Ш			132				[\perp	[
Щ	33	٠١٠. (٥٠	Ш		Ш				\perp	_	<u></u>	83	Ш	\Box	_ _	\perp	\perp	1	Ш			133								\Box	
L	34	÷	Щ		Ш				\perp	_	<u></u>	84	Ш	\perp		\perp	\perp	$oldsymbol{\perp}$	Ш			134								ightharpoonup	
<u> </u>	35	÷	Щ		Ш			Щ	\perp	_	<u></u>	85	Ш	$\perp \downarrow$	\perp	\perp	\bot	\perp	Ш	Щ		135	\Box	_				\perp		_	_
<u> </u>	36		\sqcup	_	Ш			\square	\dashv	4	<u></u>	86	Ш	$\perp \downarrow$	_	\perp	1	\perp	Ш	Щ		136	\Box			ļ				_	Ц
<u> </u>	37		Ш		Ш				\dashv	_	<u></u>	87	Ш	\sqcup	\bot	丄		\perp	Ш	Щ		137		\sqcup			_			\dashv	\Box
<u> </u>	38		$oxed{oxed}$		Ш			\sqcup	_	_	<u> </u>	88	Ш	\perp	4	- -	\perp	\bot	\sqcup	Щ		138		_ļ	_		\dashv			ightharpoonup	_
ļ	39		Щ		Ш	\square	_	\sqcup	\dashv	_	-	89	\sqcup	\dashv	\perp	\bot	\bot	↓_	\sqcup			139		_		_			_	\dashv	\dashv
	40		Щ		Ш			\sqcup	\dashv	4	<u> </u>	90	\sqcup	\dashv	\bot	\perp	\bot	\perp	\sqcup			140	\Box	_		_	_	_	_	\dashv	_
	41		$\vdash \vdash$		$\vdash \vdash$	\square	_	Ш	\dashv	— ::::	<u> </u>	91	\sqcup	4	_	4	\bot	\bot	Ш			141		_		_	_	_		4	_
ļ	42	_	Ш		\square		_		\dashv	—	<u> </u>	92	\sqcup	\dashv	+	4	4_	↓_	\sqcup			142		_	_	_	_			\dashv	_
	43		\vdash		\sqcup			_	4		<u> </u>	93	\square	\dashv	_		\bot	\bot	\sqcup			143	\dashv	_		_		_	_	_	_
\vdash	44	_	ш		$\vdash \vdash$	_			-		<u> </u>	94	\sqcup	+	+		4	\bot	$\vdash \vdash$			144	\dashv	_		_	_	_	_	_	_
	45		Щ		\sqcup	_				_	<u> </u>	95	\sqcup	_	\dashv	4	+	\bot	Ш			145	_	_			_		_	_	_
\vdash	46				\sqcup		_	\sqcup	\dashv		<u> </u>	96	\sqcup	_	\perp	+	+	\bot	Ш	_		146	\dashv						_	4	_
<u> </u>	47				$\vdash \vdash$		_	\sqcup	_	_	<u> </u>	97	\sqcup	_	4	4	4	\bot	\sqcup			147	\dashv	_	_		_	_	\dashv	4	_
<u> </u>	48	_			\vdash				4	_	<u> </u>	98			+	4	\bot	╄	\sqcup			148	ļ	_		_	_	_	_	\dashv	4
┝	49		\sqcup		\sqcup	_		_	_	_	<u> </u>	99	\sqcup	4	\bot	4	\bot	.	\sqcup			149		_		_	_	_	_	_	
L	_50				oxdot				丄	::::	:	100	$oxed{L}$									150				. 1	ŀ				